

Application No. 09/842,769

Examiner

HAGIHARA ET AL.

Applicant(s)

| 1

Lynette T. Umez-Eronini

1765



- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Claim Date						Claim				Date							CI	aim	Date													
]	Г					П	П	T	Т	T	Т		П			-			Т			\top	\neg	$\overline{\cdot}$	
ᇴ	Original	4/8/04				l			}			Final	Original	Н	H				Į				Final	Original				-				- 1	
Final	Ē	8/1						1	ĺ			ᇤ	윤	H					1	1			ᇤ	rig				-				- 1	
	0	•					1	l					O											C								ı	
	$\overline{0}$	-					Г	Г					51	П	П	T	1	\top	_		П			101				7	\neg	7			
	2	Ţ			П	П	Г	П		П			52	П	П	П	Т	\top			П			102			T	T		T			
	3	-			Γ	Г				Г	: ::::		53			\top		T	1	1.	П			103			T	1			Т	T	_
	4	-								Г			54		П		П.	Т	\top	П	П	ed.		104				T	Т		T	П	_
	5	-			Г	П		Г	Г				55			T	\top	T			П			105				Т	\neg	Т	\exists	П	
	6	-					П		Г				56				T							106							\Box	\Box	
	7	•											57									:::::		107							\Box		
	8	-											58				Т	\perp	T	Π		1111		108			. [\top	\Box	
	9 10	-					Ī.,						59		П	\Box		. T		Т				109		[1			\Box	\Box	
	10	-			П	П	Г	Π					60											110				T		П	\top	П	
	111	-			Г	Г							61											111							\Box	\Box	
	12												62				\Box	\perp	L					112			\perp	\Box	\Box		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box	
	13	-						L			:=="		63			\Box	\Box				\Box			113			\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box		$oldsymbol{\perp}$	J	
	(14)	1							Г				64			\Box	\Box		\perp					114			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	Ι	\Box		I	J	
	15	1			Γ.	Π.							65		П		Π,	Т						115			Т	\neg			Т	\neg	
	16~	1				Г		Г					66		П	Т	П	П	Т					116			Т	Т	П	П	Т	Т	
	(17)	V			Г	Г		Г					67											117							Т		
	18	1						Γ					68			T		Т	T					118		\neg	7	1				T	
	19	L				Г		Г					69			Т	Т	Т	Т	П	П			119				T			T	┑	
	20				Γ	Г		Γ					70		П	\neg	Т	Т	Т	П	П			120				T			\top	\neg	
	21					Г		Π		П			71	П	П	П					П			121			Т	Т	\neg	Т	Т	Т	
	22							Γ.	П				72	П	П		\Box	Т						122			7	П	\neg	Т	T	П	
	23							Г	Г				73	П	П			Т	Т					123			7				T	T	
	24					Г		Γ					74	П	П	\Box	П	\top	T		П			124			\top	Т	\top	\neg	T	丁	
	25					Г		Г	Г				75			T	Т	Т	1		П			125				T	T		T	T	
	26					Г	Г	Г	Г				76		П			T	T		П			126	,		\top	Т	\neg		T	Т	П
	27					Г		Г					77	П	П		T	\top	\top	П	П			127			\neg	Т	\neg	Т	T	\neg	
	28												78			T	T	T	Т					128		\Box	T	T			T	T	
	29						Г						79	П	П		T	\neg	T					129				1		\neg	\top	\neg	
	30				<u> </u>	1					::: ::::		80				T	\top	1	1				130			7	1	\neg		丁	ヿ	
	31						П						81		П		Т	Т	T	П	П			131			Т	Т	\neg	T	Т	\Box	\Box
	32			П			ļ	Τ.					82	П	П		T	1	T					132			┰	T	7		T	T	
	33					Г	П						83	П	П		T	T		\Box				133			T	1				7	
	34							Γ	Γ				84	П	П		1			1	П			134			7	П	1	1	\top	寸	
	35,			П	Ι.						1111		85	П	П		\exists	1	1					135			T	T	\top	\top	T	\neg	\Box
	36							П					86	П	\Box			\top		П				136			\top	1	\neg	丁	十	\neg	_
	37				L								87					\Box	T					137					\neg		\neg	\neg	
	38					Γ			_		# 13 ##		88	П		_1			I^-		П			138				_		_	7	寸	
_	39					Γ				П			89	П	П	1	Т	T	T		П			139			Т		Т	\neg	T	丁	
	40					Г				П			90				\neg	T	T					140			T	7		7	T	7	
	41							Г	Ι	П			91	П				T						141				1	\top		\top	\top	\neg
	42	П				Π	Γ	Γ		П			92		\Box	T	T	Т	Т		П			142			T	T	T	\neg	T	寸	
	43												93						$oxed{\mathbb{L}}$	L				143				1			T	J	_
	44				L								94		П	\exists	T	\Box	Ι					144			J	T	\Box		\Box	╗	
	45							Г					95	П	\sqcap	\Box	T	T	Τ					145			Т	T	\top		T	\Box	
	46				L	I.			_				96						I^{-}		П			146				_			\Box	ightharpoonup	
	47									П			97	П	\Box		T	\neg	T	П	П			147		\neg	T	T		\neg	T	丁	
	48									П			98											148				_	\neg	1	\top	丁	_
	49				L	L							99				T		Γ					149			T	_			丁	$ \top $	
	50				L								100			T	T	Τ	Τ	\prod				150				T		T	T	T	